

○周波数割当計画新旧対照表

変更後							変更前						
第2表 27.5MHz-10000MHz							第2表 27.5MHz-10000MHz						
国際分配 (MHz)			国内分配 (MHz)		無線局の目的	周波数の使用に関する条件	国際分配 (MHz)			国内分配 (MHz)		無線局の目的	周波数の使用に関する条件
第一地域 (1)	第二地域 (2)	第三地域 (3)	(4)		(5)	(6)	第一地域 (1)	第二地域 (2)	第三地域 (3)	(4)		(5)	(6)
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
44-47	固定 移動		44-50	移動	公共業務用 放送事業用 一般業務用	放送事業用での使用は、ラジオマイク用とする。	44-47	固定 移動		44-50	移動	公共業務用 放送事業用 一般業務用	放送事業用での使用は、ラジオマイク用とする。
	5.162 5.162A							5.162 5.162A					
47-68	放送	47-50 固定 移動	47-50 固定 放送 移動				47-68	放送	47-50 固定 移動	47-50 固定 放送 移動			
			5.162A							5.162A			
	50-54 アマチュア		50-54	アマチュア	アマチュア業務用			50-54 アマチュア		50-54	アマチュア	アマチュア業務用	
	5.162A 5.167 <u>5.167A</u> 5.168 5.170							5.162A <u>5.166</u> 5.167 5.168 5.170					
	54-68 放送	54-68 固定	54-68 固定	54-	電気通信業務用 公共業務用			54-68 放送	54-68 固定	54-	固定	電気通信業務用 公共業務用	
	<u>固定</u> <u>移動</u>	移動	放送	54.7625	移動			<u>固定</u> <u>移動</u>	移動	54.7625	移動	公共業務用	
				54.7625-	固定	公共業務用				54.7625-	固定	一般業務用	
				54.9575	移動	一般業務用				54.9575	移動	公共業務用	
				54.9575-	固定	公共業務用	放送事業用での使用は、占有周波数帯幅が100kHz以下の場合に限る。			54.9575-	固定	公共業務用	放送事業用での使用は、占有周波数帯幅が100kHz以下の場合に限る。
				55.2125	移動	放送事業用				55.2125	移動	放送事業用	
				55.2125-	固定	一般業務用				55.2125-	固定	一般業務用	
				55.2275	移動	公共業務用				55.2275	移動	公共業務用	
				55.2275-	固定	電気通信業務用	放送事業用での使用は、占有周波数帯幅が100kHz以下の場合に限る。			55.2275-	固定	電気通信業務用	放送事業用での使用は、占有周波数帯幅が100kHz以下の場合に限る。
				56.9825	移動	公共業務用				56.9825	移動	公共業務用	
				56.9825-	固定	公共業務用				56.9825-	固定	公共業務用	
				57.0425	移動	公共業務用				57.0425	移動	公共業務用	
				57.0425-	固定	公共業務用	放送事業用での使用は、占有周波数帯幅が100kHz以下の場合に限る。			57.0425-	固定	公共業務用	放送事業用での使用は、占有周波数帯幅が100kHz以下の場合に限る。
				57.8525	移動	放送事業用				57.8525	移動	放送事業用	
				57.8525-	固定	一般業務用				57.8525-	固定	一般業務用	
				57.8675	移動	公共業務用				57.8675	移動	公共業務用	
				57.8675-	固定	電気通信業務用	放送事業用での使用は、占有周波数帯幅が100kHz以下の場合に限る。			57.8675-	固定	電気通信業務用	放送事業用での使用は、占有周波数帯幅が100kHz以下の場合に限る。
				60.5375	移動	公共業務用				60.5375	移動	公共業務用	
				60.5375-	固定	公共業務用				60.5375-	固定	公共業務用	
				60.7925	移動	公共業務用				60.7925	移動	公共業務用	
				60.7925-	固定	電気通信業務用	放送事業用での使用は、占有周波数帯幅が100kHz以下の場合に限る。			60.7925-	固定	電気通信業務用	放送事業用での使用は、占有周波数帯幅が100kHz以下の場合に限る。
				68	移動	公共業務用				68	移動	公共業務用	
5.162A 5.163					放送事業用		5.162A 5.163					放送事業用	
5.164 5.165					一般業務用		5.164 5.165					一般業務用	
5.169 5.171	5.172	5.162A					5.169 5.171	5.172	5.162A				
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
149.9-150.05	移動衛星 (地球から宇宙)	5.209	149.9-	移動衛星	電気通信業務用	電気通信業務用での使用は、携帯移動衛星データ通信とする。	149.9-150.05	移動衛星 (地球から宇宙)	5.209 <u>5.224A</u>	149.9-	移動衛星	電気通信業務用	電気通信業務用での使用は、携帯移動衛星データ通信とする。
			150.05	(地球から宇宙)	公共業務用				<u>無線航行衛星 5.224B</u>	150.05	(地球から宇宙)	公共業務用	
			J56	J49						J56 <u>J57</u>	J49 <u>J58</u>		
											<u>無線航行衛星 J59</u>	<u>公共業務用</u> <u>一般業務用</u>	
			5.220						5.220 <u>5.222</u> <u>5.223</u>				
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
156.8125-	156.8125-	156.8125-	156.8125	海上移動	電気通信業務用	割当ては、別表3-4及び別表3-5による。	156.8125-	156.8125-	156.8125-	156.8125	海上移動	電気通信業務用	割当ては、別表3-4及び別表3-5による。
156.8375	156.8375	156.8375	-157.45		公共業務用		156.8375	156.8375	156.8375	-157.45		公共業務用	
海上移動	海上移動	海上移動	J18 J60		一般業務用		海上移動	海上移動	海上移動	J18 J60		一般業務用	
移動衛星 (地球から宇宙)	移動衛星 (地球から宇宙)	移動衛星 (地球から宇宙)	J61	移動衛星 (地球から宇宙)	公共業務用		移動衛星 (地球から宇宙)	移動衛星 (地球から宇宙)	移動衛星 (地球から宇宙)	J61	移動衛星 (地球から宇宙)	公共業務用	
			J63							J63			
5.111 5.226 5.228	5.111 5.226 5.228	5.111 5.226 5.228					5.111 5.226 5.228	5.111 5.226 5.228	5.111 5.226 5.228				
156.8375	156.8375- <u>161.9375</u>		157.45-	移動	公共業務用		156.8375	156.8375- <u>161.9625</u>		157.45-	移動	公共業務用	
- <u>161.9375</u>	固定		159.3	(航空移動を除く。)	一般業務用		- <u>161.9625</u>	固定		159.3	(航空移動を除く。)	一般業務用	
固定	移動						固定	移動					

移動（航空移動を除く。）	J51 J62				
	159.3-160.6 J51	陸上移動	公共業務用		二周波方式による使用は、154.7-156MHz 帯と対とする。
	160.6-160.975	海上移動	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用		電気通信業務用での使用は国際VHF用、公共業務用及び一般業務用での使用は国際VHF用及び船舶自動識別装置用とし、割当ては別表3-4による。
	160.975-161.475 J51 J62	移動（航空移動を除く。）	公共業務用 一般業務用		
	161.475-161.9375	海上移動	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用		電気通信業務用での使用は国際VHF用、公共業務用及び一般業務用での使用は国際VHF用、船舶自動識別装置用、簡易型船舶自動識別装置用及び捜索救助用位置指示送信装置用とし、割当ては別表3-4による。
5.226	5.226				
161.9375-161.9625	161.9375-161.9625	161.9375-161.9625	海上移動 海上移動衛星(地球から宇宙) J63A	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用	電気通信業務用での使用は国際VHF用、公共業務用及び一般業務用での使用は国際VHF用、船舶自動識別装置用、簡易型船舶自動識別装置用及び捜索救助用位置指示送信装置用とし、割当ては別表3-4による。
5.226	5.226				
161.9625-161.9875	161.9625-161.9875	161.9625-161.9875	海上移動 海上移動衛星(地球から宇宙) J63A	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用	電気通信業務用での使用は国際VHF用、公共業務用及び一般業務用での使用は国際VHF用、船舶自動識別装置用、簡易型船舶自動識別装置用及び捜索救助用位置指示送信装置用とし、割当ては別表3-4による。
5.228F	5.228C 5.228D	5.228E 5.228F	航空移動(O R) J64 移動衛星 (地球から宇宙) J65	公共業務用	
5.226 5.228A 5.228B	5.228C 5.228D	5.226			
161.9875-162.0125	161.9875-162.0125	161.9875-162.0125	海上移動 海上移動衛星(地球から宇宙) J63A	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用	電気通信業務用での使用は国際VHF用、公共業務用及び一般業務用での使用は国際VHF用、船舶自動識別装置用、簡易型船舶自動識別装置用及び捜索救助用位置指示送信装置用とし、割当ては別表3-4による。
5.226 5.229	5.226				
162.0125-162.0375	162.0125-162.0375	162.0125-162.0375	海上移動 海上移動衛星(地球から宇宙) J63A	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用	電気通信業務用での使用は国際VHF用、公共業務用及び一般業務用での使用は国際VHF用、船舶自動識別装置用、簡易型船舶自動識別装置用及び捜索救助用位置指示送信装置用とし、割当ては別表3-4による。
5.228B 5.229	5.228C 5.228D	5.228E 5.228F	航空移動(O R) J64 移動衛星 (地球から宇宙) J65	公共業務用	
162.0375-174	162.0375-174				

移動（航空移動を除く。）	J51 J62				
	159.3-160.6 J51	陸上移動	公共業務用		二周波方式による使用は、154.7-156MHz 帯と対とする。
	160.6-160.975	海上移動	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用		電気通信業務用での使用は国際VHF用、公共業務用及び一般業務用での使用は国際VHF用及び船舶自動識別装置用とし、割当ては別表3-4による。
	160.975-161.475 J51 J62	移動（航空移動を除く。）	公共業務用 一般業務用		
	161.475-162.05	海上移動	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用		電気通信業務用での使用は国際VHF用、公共業務用及び一般業務用での使用は国際VHF用、船舶自動識別装置用、簡易型船舶自動識別装置用及び捜索救助用位置指示送信装置用とし、割当ては別表3-4による。
5.226	5.226				
161.9625-161.9875	161.9625-161.9875	161.9625-161.9875	海上移動 海上移動衛星(地球から宇宙) J63A	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用	電気通信業務用での使用は国際VHF用、公共業務用及び一般業務用での使用は国際VHF用、船舶自動識別装置用、簡易型船舶自動識別装置用及び捜索救助用位置指示送信装置用とし、割当ては別表3-4による。
5.228F	5.228C 5.228D	5.228E 5.228F	航空移動(O R) J64 移動衛星 (地球から宇宙) J65	公共業務用	
5.226 5.228A 5.228B	5.228C 5.228D	5.226			
161.9875-162.0125	161.9875-162.0125	161.9875-162.0125	海上移動 海上移動衛星(地球から宇宙) J63A	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用	電気通信業務用での使用は国際VHF用、公共業務用及び一般業務用での使用は国際VHF用、船舶自動識別装置用、簡易型船舶自動識別装置用及び捜索救助用位置指示送信装置用とし、割当ては別表3-4による。
5.226 5.229	5.226				
162.0125-162.0375	162.0125-162.0375	162.0125-162.0375	海上移動 海上移動衛星(地球から宇宙) J63A	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用	電気通信業務用での使用は国際VHF用、公共業務用及び一般業務用での使用は国際VHF用、船舶自動識別装置用、簡易型船舶自動識別装置用及び捜索救助用位置指示送信装置用とし、割当ては別表3-4による。
5.228B 5.229	5.228C 5.228D	5.228E 5.228F	航空移動(O R) J64 移動衛星 (地球から宇宙) J65	公共業務用	
162.0375-174	162.0375-174				

固定 移動(航空移動を 除く。)	固定 移動	162.05- 169 J66	固定 陸上移動	公共業務用 放送事業用 一般業務用	放送事業用での使用は、占有周波数 帯幅が100kHz以下の場合に限る。					
				169-170 J67	移動	公共業務用 小電力業務用 一般業務用	小電力業務用での使用は補聴援助 用ラジオマイク用とし、割当ては別 表9-7による。			
				170-205	移動	公共業務用 一般業務用				
5.226 5.229	5.226 5.230 5.231									
174-223 放送	174-216 放送 固定 移動 移動	174-223 固定 移動 放送	205-222	放送 J15	放送用					
						216-220 固定 海上移動 無線標定 5.241	5.233 5.238 5.240 5.245			
						5.242				
220-225 アマチュア 固定 移動 無線標定 5.241	222-223	移動 航空無線航行 無線標定	公共業務用							
5.235 5.237 5.243	5.242									
223-230 放送 固定 移動	225-235 固定 移動	223-230 固定 移動 放送 航空無線航行 無線標定	223-226	移動 無線標定	公共業務用					
			226-251 J18 J69 J70	移動	公共業務用 一般業務用					
5.243 5.246 5.247	5.250									
230-235 固定 移動	230-235 固定 移動 航空無線航行	230-235 固定 移動 航空無線航行	251- 253.85 J67	移動	公共業務用 一般業務用					
5.247 5.251 5.252							5.250			
235-267	固定 移動									
5.111 5.199 5.252 5.254 5.256 5.256A	251- 253.85 J67	移動	253.85- 255	移動	小電力業務用	コードレス電話用とし、割当ては別 表8-3による。				
							255-262 J67	移動	公共業務用	
							262-266 J67	移動	公共業務用	狭帯域デジタル通信方式用とし、割 当ては271-275MHz帯と対の二周 波方式に限る。
							266-271 J67	移動	公共業務用	
267-272	固定 移動 宇宙運用(宇宙から地球)	271-275 J67	移動		公共業務用	狭帯域デジタル通信方式用とし、割 当ては262-266MHz帯と対の二周 波方式に限る。				
5.254 5.257										
272-273	宇宙運用(宇宙から地球) 固定 移動									
5.254										
273-312	固定 移動	275- 276.65	移動 (航空移動を除く。)	航空移動	公共業務用 一般業務用					
							276.65- 277.95	移動	電気通信業務用 公共業務用	電気通信業務用での使用は、無線呼 出用とする。

固定 移動(航空移動を 除く。)	固定 移動	162.05- 169 J66	固定 陸上移動	公共業務用 放送事業用 一般業務用	放送事業用での使用は、占有周波数 帯幅が100kHz以下の場合に限る。					
				169-170 J67	移動	公共業務用 小電力業務用 一般業務用	小電力業務用での使用は補聴援助 用ラジオマイク用とし、割当ては別 表9-7による。			
				170-205	移動	公共業務用 一般業務用				
5.226 5.229	5.226 5.230 5.231 5.232									
174-223 放送	174-216 放送 固定 移動 移動	174-223 固定 移動 放送	205-222	放送 J15	放送用					
						216-220 固定 海上移動 無線標定 5.241	5.233 5.238 5.240 5.245			
						5.242				
220-225 アマチュア 固定 移動 無線標定 5.241	222-223	移動 航空無線航行 無線標定	公共業務用							
5.235 5.237 5.243	5.242									
223-230 放送 固定 移動	225-235 固定 移動	223-230 固定 移動 放送 航空無線航行 無線標定	223-226	移動 無線標定	公共業務用					
			226-251 J18 J69 J70	移動	公共業務用 一般業務用					
5.243 5.246 5.247	5.250									
230-235 固定 移動	230-235 固定 移動 航空無線航行	230-235 固定 移動 航空無線航行	251- 253.85 J67	移動	公共業務用 一般業務用					
5.247 5.251 5.252							5.250			
235-267	固定 移動									
5.111 5.199 5.252 5.254 5.256 5.256A	251- 253.85 J67	移動	253.85- 255	移動	小電力業務用	コードレス電話用とし、割当ては別 表8-3による。				
							255-262 J67	移動	公共業務用	
							262-266 J67	移動	公共業務用	狭帯域デジタル通信方式用とし、割 当ては271-275MHz帯と対の二周 波方式に限る。
							266-271 J67	移動	公共業務用	
267-272	固定 移動 宇宙運用(宇宙から地球)	271-275 J67	移動		公共業務用	狭帯域デジタル通信方式用とし、割 当ては262-266MHz帯と対の二周 波方式に限る。				
5.254 5.257										
272-273	宇宙運用(宇宙から地球) 固定 移動									
5.254										
273-312	固定 移動	275- 276.65	移動 (航空移動を除く。)	航空移動	公共業務用 一般業務用					
							276.65- 277.95	移動	電気通信業務用 公共業務用	電気通信業務用での使用は、無線呼 出用とする。

5. 254	312-315	固定 移動 移動衛星 (地球から宇宙) 5. 254 5. 255	277. 95-278. 15	移動 (航空移動を除く。)	公共業務用			
			航空移動	公共業務用 一般業務用				
			278. 15-279. 15	移動	電気通信業務用 公共業務用	電気通信業務用での使用は、無線呼出用とする。		
			279. 15-279. 95	移動 (航空移動を除く。)	公共業務用			
			航空移動	公共業務用 一般業務用				
			279. 95-287. 95	移動	電気通信業務用 公共業務用	電気通信業務用での使用は、無線呼出用とする。		
			287. 95-322	移動 J71	公共業務用 小電力業務用	小電力業務用での使用はテレメータ用、テレコントロール用及びデータ伝送用とし、割当ては別表9-1による。		
			航空移動	公共業務用 一般業務用				
			5. 254	315-322	固定 移動			
			(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
399. 9-400. 05	移動衛星 (地球から宇宙) 5. 209	399. 9-400. 05 J56	移動衛星 (地球から宇宙) J49	電気通信業務用 公共業務用				
5. 220	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)			
403-406	気象援助 固定 移動 (航空移動を除く。) 5. 265	403-406	気象援助	公共業務用 一般業務用	ラジオゾンデ用及び気象用ラジオ・ロボット用とし、割当ては別表11-1による。			
			固定 J77	公共業務用 一般業務用				
			移動	公共業務用 小電力業務用 一般業務用	公共業務用又は一般業務用での使用は、気象援助業務に密接な関係を有する場合に限る。 小電力業務用での使用は体内植込型医療用データ伝送用及び体内植込型医療用遠隔計測用とし、割当ては別表9-3による。			
406-406. 1	移動衛星 (地球から宇宙) 5. 265	406-406. 1 J78 J79	移動衛星 (地球から宇宙)	公共業務用 一般業務用	衛星位置指示無線標識用とし、割当ては 406. 025MHz、406. 028MHz、406. 037MHz 又は 406. 04MHz に限る。			
5. 266 5. 267	406. 1-410	固定 移動 (航空移動を除く。) 5. 265 電波天文	406. 1-407. 7875 J36	固定 陸上移動 電波天文				
			407. 7875-408. 25 J36	固定 陸上移動 電波天文	二周波方式による使用は、452. 3875-452. 7MHz 帯又は 453. 8875-454. 0375MHz 帯と対とする。			
			408. 25-410 J36	固定 陸上移動 電波天文				
5. 149	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)			

5. 254	312-315	固定 移動 移動衛星 (地球から宇宙) 5. 254 5. 255	277. 95-278. 15	移動 (航空移動を除く。)	公共業務用			
			航空移動	公共業務用 一般業務用				
			278. 15-279. 15	移動	電気通信業務用 公共業務用	電気通信業務用での使用は、無線呼出用とする。		
			279. 15-279. 95	移動 (航空移動を除く。)	公共業務用			
			航空移動	公共業務用 一般業務用				
			279. 95-287. 95	移動	電気通信業務用 公共業務用	電気通信業務用での使用は、無線呼出用とする。		
			287. 95-322	移動 J71	公共業務用 小電力業務用	小電力業務用での使用はテレメータ用、テレコントロール用及びデータ伝送用とし、割当ては別表9-1による。		
			航空移動	公共業務用 一般業務用				
			5. 254	315-322	固定 移動			
			(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
399. 9-400. 05	移動衛星 (地球から宇宙) 5. 209 <u>5. 224A</u> <u>無線航行衛星 5. 222 5. 224B 5. 260</u>	399. 9-400. 05 J56	移動衛星 (地球から宇宙) J49 <u>J58</u>	電気通信業務用 公共業務用				
5. 220	(略)	(略)	(略)	公共業務用 一般業務用				
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)			
403-406	気象援助 固定 移動 (航空移動を除く。)	403-406	気象援助	公共業務用 一般業務用	ラジオゾンデ用及び気象用ラジオ・ロボット用とし、割当ては別表11-1による。			
			固定 J77	公共業務用 一般業務用				
			移動	公共業務用 小電力業務用 一般業務用	公共業務用又は一般業務用での使用は、気象援助業務に密接な関係を有する場合に限る。 小電力業務用での使用は体内植込型医療用データ伝送用及び体内植込型医療用遠隔計測用とし、割当ては別表9-3による。			
406-406. 1	移動衛星 (地球から宇宙)	406-406. 1 J78 J79	移動衛星 (地球から宇宙)	公共業務用 一般業務用	衛星位置指示無線標識用とし、割当ては 406. 025MHz、406. 028MHz、406. 037MHz 又は 406. 04MHz に限る。			
5. 266 5. 267	406. 1-410	固定 移動 (航空移動を除く。) 電波天文	406. 1-407. 7875 J36	固定 陸上移動 電波天文				
			407. 7875-408. 25 J36	固定 陸上移動 電波天文	二周波方式による使用は、452. 3875-452. 7MHz 帯又は 453. 8875-454. 0375MHz 帯と対とする。			
			408. 25-410 J36	固定 陸上移動 電波天文				
5. 149	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)			

470-694 放送	470-512 放送 固定 移動 5.292 5.293 5.295	470-585 固定 移動 5.296A 放送 5.291 5.298	470-710 J36 J52 J90	固定	放送事業用		
				放送 J15	放送用		
				陸上移動	放送事業用 一般業務用	特定ラジオマイク用及びデジタル 特定ラジオマイク用とする。	
				放送 J88 J89	電気通信業務用 放送用	エリア放送用とする。	
				512-608 放送	585-610 固定 移動 5.296A 放送 無線航行	5.149 5.305 5.306 5.307	
				608-614 電波天文 移動衛星(航空移動衛星(地球から宇宙)を除く。)	610-890 固定 移動 5.296A 放送	5.313A 5.317A	
				614-698 放送 固定 移動	614-698 放送 固定 移動	5.293 5.308 5.308A 5.309 5.311A	
				698-806 移動 放送 固定	698-806 移動 5.317A 放送 固定	5.293 5.309 5.311A	
				710-714	陸上移動	放送事業用 一般業務用	特定ラジオマイク用及びデジタル特 定ラジオマイク用とする。
				714-750	移動	電気通信業務用	携帯無線通信用とし、割当ては別表 10-2による。
				750-770	陸上移動	公共業務用 小電力業務用 一般業務用	700MHz 帯高度道路交通システム用と し、小電力業務用への割当ては別表 8-10による。
				770-806	移動 J93	電気通信業務用 放送事業用 一般業務用	電気通信業務用での使用は携帯無線 通信用とし、割当ては別表 10-2 に よる。 放送事業用及び一般業務用での使用 は、平成 31 年 3 月 31 日までに限る。 一般業務用での使用は特定ラジオマ イク用及びデジタル特定ラジオマイ ク用とし、特定ラジオマイク用への 割当ては 779-788MHz 帯及び 797- 806MHz 帯に、デジタル特定ラジオマ イク用への割当ては 779-806MHz 帯 に限る。
806-810	移動	公共業務用 小電力業務用	小電力業務用での使用はラジオマ イク用とし、割当ては別表 9-6 に よる。				
810-850 J67	移動 J68	電気通信業務用	携帯無線通信用とし、割当ては別表 10-2による。				
850-860 J67	移動 J68	一般業務用	MCA陸上移動通信用及びデジタ ルMCA陸上移動通信用とし、930 -940MHz 帯と対の二周波方式に限 る。ただし、平成 30 年 3 月 31 日ま では 905-915MHz 帯と対の二周波 方式に使用することができる。				
860-895 J67 J94	移動 J68	電気通信業務用	携帯無線通信用とし、割当ては別表 10-2による。				
862-890 固定 移動(航空移動を 除く。) 5.317A 放送 5.322	5.293 5.309 5.311A	5.149 5.305 5.306 5.307 5.311A 5.320					
5.312 5.319	5.317 5.318	5.312 5.319					
862-890 固定 移動(航空移動を 除く。) 5.317A 放送 5.322	5.317 5.318	5.149 5.305 5.306 5.307 5.311A 5.320					
5.319 5.323	5.317 5.318	5.149 5.305 5.306 5.307 5.311A 5.320					

470-790 放送	470-512 放送 固定 移動 5.292 5.293	470-585 固定 移動 放送 5.291 5.298	470-710 J36 J52 J90	固定	放送事業用		
				放送 J15	放送用		
				陸上移動	放送事業用 一般業務用	特定ラジオマイク用及びデジタル 特定ラジオマイク用とする。	
				放送 J88 J89	電気通信業務用 放送用	エリア放送用とする。	
				512-608 放送	585-610 固定 移動 放送 無線航行	5.149 5.305 5.306 5.307	
				608-614 電波天文 移動衛星(航空移動衛星(地球から宇宙)を除く。)	610-890 固定 移動 5.313A 放送	5.313A 5.317A	
				614-698 放送 固定 移動	614-698 放送 固定 移動	5.293 5.309 5.311A	
				698-806 移動 放送 固定	698-806 移動 5.313B 5.317A 放送 固定	5.293 5.309 5.311A	
				710-714	陸上移動	放送事業用 一般業務用	特定ラジオマイク用及びデジタル特 定ラジオマイク用とする。
				714-750	移動	電気通信業務用	携帯無線通信用とし、割当ては別表 10-2による。
				750-770	陸上移動	公共業務用 小電力業務用 一般業務用	700MHz 帯高度道路交通システム用と し、小電力業務用への割当ては別表 8-10による。
				770-806	移動 J93	電気通信業務用 放送事業用 一般業務用	電気通信業務用での使用は携帯無線 通信用とし、割当ては別表 10-2 に よる。 放送事業用及び一般業務用での使用 は、平成 31 年 3 月 31 日までに限る。 一般業務用での使用は特定ラジオマ イク用及びデジタル特定ラジオマイ ク用とし、特定ラジオマイク用への 割当ては 779-788MHz 帯及び 797- 806MHz 帯に、デジタル特定ラジオマ イク用への割当ては 779-806MHz 帯 に限る。
806-810	移動	公共業務用 小電力業務用	小電力業務用での使用はラジオマ イク用とし、割当ては別表 9-6 に よる。				
810-850 J67	移動 J68	電気通信業務用	携帯無線通信用とし、割当ては別表 10-2による。				
850-860 J67	移動 J68	一般業務用	MCA陸上移動通信用及びデジタ ルMCA陸上移動通信用とし、930 -940MHz 帯と対の二周波方式に限 る。ただし、平成 30 年 3 月 31 日ま では 905-915MHz 帯と対の二周波 方式に使用することができる。				
860-895 J67 J94	移動 J68	電気通信業務用	携帯無線通信用とし、割当ては別表 10-2による。				
862-890 固定 移動(航空移動を 除く。) 5.317A 放送 5.322	5.293 5.309 5.311A	5.149 5.305 5.306 5.307 5.311A 5.320					
5.312 5.319	5.317 5.318	5.312 5.314 5.315 5.316 5.316A 5.319					
862-890 固定 移動(航空移動を 除く。) 5.317A 放送 5.322	5.317 5.318	5.149 5.305 5.306 5.307 5.311A 5.320					
5.319 5.323	5.317 5.318	5.149 5.305 5.306 5.307 5.311A 5.320					

890-942 固定 移動(航空移動を除く。) 5.317A 放送 5.322 無線標定	890-902 固定 移動(航空移動を除く。) 5.317A 無線標定	890-942 固定 移動 5.317A 放送 無線標定	895-915 J67	移動 J68 J95	電気通信業務用 簡易無線通信業務用 一般業務用	電気通信業務用での使用は携帯無線通信用とし、割当ては別表10-2による。 簡易無線通信業務用での使用はパーソナル無線用とし、割当ては別表7-4による。 簡易無線通信業務用での使用は、平成27年11月30日までに限る。 一般業務用での使用はMCA陸上移動通信用及びデジタルMCA陸上移動通信用とし、割当ては905-915MHz帯に限るものとし、850-860MHz帯と対の二周波方式に限る。 一般業務用での使用は、平成30年3月31日までに限る。
	902-928 固定 アマチュア 移動(航空移動を除く。) 5.325A 無線標定					
	5.318 5.325					
	915-930 J67					
5.323	928-942 固定 移動(航空移動を除く。) 5.317A 無線標定	5.327	930-940 J67	移動 J68	一般業務用	MCA陸上移動通信用及びデジタルMCA陸上移動通信用とし、850-860MHz帯と対の二周波方式に限る。
	5.150 5.325 5.326		940-960 J67 J94	移動 J68 J95	電気通信業務用 簡易無線通信業務用 小電力業務用 一般業務用	電気通信業務用での使用は携帯無線通信用とし、割当ては別表10-2による。 簡易無線通信業務用での使用は移動体識別用とし、割当ては別表7-6による。 簡易無線通信業務用、小電力業務用及び一般業務用での使用は、平成30年3月31日までに限る。 小電力業務用での使用はテレメーター用、テレコントロール用及びデータ伝送用並びに移動体識別用とし、テレメーター用、テレコントロール用及びデータ伝送用への割当ては別表9-1に、移動体識別用への割当ては別表9-10による。 一般業務用での使用は移動体識別用とし、割当ては別表6-2による。
	942-960 固定 移動 5.317A 放送 5.322		942-960 固定 移動 5.317A 放送			
5.323	5.325	5.327	960-1164	航空無線航行	公共業務用	航空用DME用、タカン用、ATCRBS用及びACAS用とし、割当ては別表2-3による。
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
1427-1429	宇宙運用(地球から宇宙) 固定 移動(航空移動を除く。) 5.341A 5.341B 5.341C 5.338A 5.341	1427-1429	固定	移動(航空移動を除く。)	電気通信業務用	エントランス回線用とし、割当ては1427.9-1429MHz帯に限る。
			宇宙運用(地球から宇宙)		公共業務用 一般業務用	
			移動(航空移動を除く。)		電気通信業務用	携帯無線通信用とし、割当ては別表10-2による。
1429-1452	1429-1452	1429-	固定		電気通信業務用	エントランス回線用とし、割当ては

890-942 固定 移動(航空移動を除く。) 5.317A 放送 5.322 無線標定	890-902 固定 移動(航空移動を除く。) 5.317A 無線標定	890-942 固定 移動 5.317A 放送 無線標定	895-915 J67	移動 J68 J95	電気通信業務用 簡易無線通信業務用 一般業務用	電気通信業務用での使用は携帯無線通信用とし、割当ては別表10-2による。 簡易無線通信業務用での使用はパーソナル無線用とし、割当ては別表7-4による。 簡易無線通信業務用での使用は、平成27年11月30日までに限る。 一般業務用での使用はMCA陸上移動通信用及びデジタルMCA陸上移動通信用とし、割当ては905-915MHz帯に限るものとし、850-860MHz帯と対の二周波方式に限る。 一般業務用での使用は、平成30年3月31日までに限る。
	902-928 固定 アマチュア 移動(航空移動を除く。) 5.325A 無線標定					
	5.318 5.325					
	915-930 J67					
5.323	928-942 固定 移動(航空移動を除く。) 5.317A 無線標定	5.327	930-940 J67	移動 J68	一般業務用	MCA陸上移動通信用及びデジタルMCA陸上移動通信用とし、850-860MHz帯と対の二周波方式に限る。
	5.150 5.325 5.326		940-960 J67 J94	移動 J68 J95 J96	電気通信業務用 簡易無線通信業務用 小電力業務用 一般業務用	電気通信業務用での使用は携帯無線通信用とし、割当ては別表10-2による。 簡易無線通信業務用での使用は移動体識別用とし、割当ては別表7-6による。 簡易無線通信業務用、小電力業務用及び一般業務用での使用は、平成30年3月31日までに限る。 小電力業務用での使用はテレメーター用、テレコントロール用及びデータ伝送用並びに移動体識別用とし、テレメーター用、テレコントロール用及びデータ伝送用への割当ては別表9-1に、移動体識別用への割当ては別表9-10による。 一般業務用での使用は移動体識別用とし、割当ては別表6-2による。
	942-960 固定 移動 5.317A 放送 5.322		942-960 固定 移動 5.317A 放送			
5.323	5.325	5.327	960-1164	航空無線航行	公共業務用	航空用DME用、タカン用、ATCRBS用及びACAS用とし、割当ては別表2-3による。
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
1427-1429	宇宙運用(地球から宇宙) 固定 移動(航空移動を除く。)	1427-1429	固定	移動(航空移動を除く。)	電気通信業務用	エントランス回線用とし、割当ては1427.9-1429MHz帯に限る。
			宇宙運用(地球から宇宙)		公共業務用 一般業務用	
			移動(航空移動を除く。)		電気通信業務用	携帯無線通信用とし、割当ては別表10-2による。
1429-1452	1429-1452	1429-1453	固定		電気通信業務用	エントランス回線用とし、割当ては

第2表-6

固定 移動（航空移動を除く。） 5.338A 5.341 <u>5.341A</u> 5.342	固定 移動 <u>5.341B</u> <u>5.341C</u> 5.343 5.338A 5.341		<u>1475.9</u> J67	移動	電気通信業務用	1429- <u>1462.9</u> MHz 帯に限る。 携帯無線通信用とし、割当ては別表10-2による。
1452-1492 固定 移動（航空移動を除く。） 放送 5.345 放送衛星 5.208B 5.345 <u>5.346</u>	1452-1492 固定 移動 <u>5.341B</u> 5.343 <u>5.346A</u> 放送 5.345 放送衛星 5.208B 5.345					
5.341 5.342	5.341 5.344		1475.9- <u>1518</u> J67 J94	固定	電気通信業務用	エントランス回線用とし、割当ては1475.9- <u>1510.9</u> MHz 帯に限る。
1492-1518 固定 移動（航空移動を除く。） 5.341 <u>5.341A</u> 5.342	1492-1518 固定 移動 <u>5.341B</u> 5.343	1492-1518 固定 移動 <u>5.341C</u>		移動	電気通信業務用	携帯無線通信用とし、割当ては別表10-2による。
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
1559-1610	航空無線航行 無線航行衛星（宇宙から地球）（宇宙から宇宙） 5.208B 5.328B 5.329A 5.341		1559-1610	無線航行衛星 （宇宙から地球） （宇宙から宇宙） J48 J98 J100 航空無線航行	公共業務用 一般業務用 公共業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
2500-2520 固定 5.410 移動（航空移動を除く。） 5.384A 5.412	2500-2520 固定 5.410 固定衛星（宇宙から地球） 5.415 移動（航空移動を除く。） 5.384A 5.404	2500-2520 固定 5.410 固定衛星（宇宙から地球） 5.415 移動（航空移動を除く。） 5.384A 移動衛星（宇宙から地球） 5.351A 5.407 5.414 5.414A 5.404 5.415A	2500-2535 J146 J147	移動 （航空移動を除く。） 移動衛星 （宇宙から地球） J145	電気通信業務用 公共業務用	電気通信業務用での使用は、携帯移動衛星通信用とする。
2520-2655 固定 5.410 移動（航空移動を除く。） 5.384A 放送衛星 5.413 5.416	2520-2655 固定 5.410 固定衛星（宇宙から地球） 5.415 移動（航空移動を除く。） 5.384A 放送衛星 5.413 5.416	2520-2535 固定 5.410 固定衛星（宇宙から地球） 5.415 移動（航空移動を除く。） 5.384A 放送衛星 5.413 5.416				

固定 移動（航空移動を除く。） 5.338A 5.341 5.342	固定 移動 5.343 5.338A 5.341		J67	移動	電気通信業務用	1429- <u>1452.9</u> MHz 帯に限る。 携帯無線通信用とし、割当ては別表10-2による。
1452-1492 固定 移動（航空移動を除く。） 放送 5.345 放送衛星 5.208B 5.345	1452-1492 固定 移動 5.343 放送 5.345 放送衛星 5.208B 5.345					
5.341 5.342	5.341 5.344		1475.9- <u>1501</u> J67 J94	固定	電気通信業務用	エントランス回線用とし、割当ては1475.9- <u>1500.9</u> MHz 帯に限る。
1492-1518 固定 移動（航空移動を除く。） 5.341 5.342	1492-1518 固定 移動 5.343	1492-1518 固定 移動		移動	電気通信業務用	携帯無線通信用とし、割当ては別表10-2による。
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
1559-1610	航空無線航行 無線航行衛星（宇宙から地球）（宇宙から宇宙） 5.208B 5.328B 5.329A 5.341 <u>5.362B</u> <u>5.362C</u>		1559-1610	無線航行衛星 （宇宙から地球） （宇宙から宇宙） J48 J98 J100 航空無線航行	公共業務用 一般業務用 公共業務用	
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
2500-2520 固定 5.410 移動（航空移動を除く。） 5.384A 5.412	2500-2520 固定 5.410 固定衛星（宇宙から地球） 5.415 移動（航空移動を除く。） 5.384A 5.404	2500-2520 固定 5.410 固定衛星（宇宙から地球） 5.415 移動（航空移動を除く。） 5.384A 移動衛星（宇宙から地球） 5.351A 5.407 5.414 5.414A 5.404 5.415A	2500-2535 J146 J147	移動 （航空移動を除く。） 移動衛星 （宇宙から地球） J145	電気通信業務用 公共業務用	電気通信業務用での使用は、携帯移動衛星通信用とする。
2520-2655 固定 5.410 移動（航空移動を除く。） 5.384A 放送衛星 5.413 5.416	2520-2655 固定 5.410 固定衛星（宇宙から地球） 5.415 移動（航空移動を除く。） 5.384A 放送衛星 5.413 5.416	2520-2535 固定 5.410 固定衛星（宇宙から地球） 5.415 移動（航空移動を除く。） 5.384A 放送衛星 5.413 5.416				

		5.403 5.414A 5.415A										
		2535-2655 固定 5.410 移動(航空移動を除く。) 5.384A 放送衛星 5.413 5.416	2535-2545	移動 (航空移動を除く。)	電気通信業務用							
		5.339 5.412 5.418B 5.418C	2545-2655 J94	移動 (航空移動を除く。) J148	電気通信業務用	広帯域移動無線アクセスシステム 用とし、割当ては別表 10-4 による。						
		5.339 5.418 5.418A 5.418B 5.418C										
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
3300-3400 無線標定	3300-3400 無線標定 アマチュア 固定 移動	3300-3400 無線標定 アマチュア	3300-3400 J36	移動	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用							
5.149 5.429 <u>5.429A</u> <u>5.429B</u> 5.430	5.149 <u>5.429C</u> <u>5.429D</u>	5.149 5.429 <u>5.429E</u> <u>5.429F</u>		無線標定	公共業務用							
3400-3600 固定 固定衛星 (宇宙から地球) <u>移動(航空移動を除く。)</u> 5.430A 無線標定	3400-3500 固定 固定衛星 (宇宙から地球) <u>移動(航空移動を除く。)</u> アマチュア 無線標定 5.433 <u>5.282</u>	3400-3500 固定 固定衛星 (宇宙から地球) アマチュア <u>移動 5.432</u> 5.432B 無線標定 5.433 5.282 5.432A	3400-3456 J157	固定 移動 (航空移動を除く。)	電気通信業務用 放送事業用							
5.431	3500-3600 固定 固定衛星 (宇宙から地球) 移動(航空移動を除く。) <u>5.431B</u> 無線標定 5.433	3500-3600 固定 固定衛星 (宇宙から地球) 移動(航空移動を除く。) 5.433A 無線標定 5.433	3456-3600 J157	固定衛星 (宇宙から地球) 移動 (航空移動を除く。)	電気通信業務用 公共業務用	携帯無線通信用とし、割当ては別表 10-3 による。						
3600-4200 固定 固定衛星 (宇宙から地球) 移動	<u>3600-3700</u> 固定 固定衛星 (宇宙から地球) <u>移動(航空移動を除く。)</u> 5.434 <u>無線標定 5.433</u>	3600-3700 固定 固定衛星 (宇宙から地球) 移動(航空移動を除く。) 無線標定 5.435	3600-4200 J158	固定衛星 (宇宙から地球)	電気通信業務用 公共業務用							
	3700-4200 固定 固定衛星(宇宙から地球) 移動(航空移動を除く。)				電気通信業務用							
4200-4400	<u>航空移動(R) 5.436</u> 航空無線航行 5.438		4200-4400 J159	<u>航空移動(R) J159A</u> 航空無線航行 J160	公共業務用 一般業務用							
	<u>5.437</u> 5.439 5.440			地球探査衛星(受動) 宇宙研究(受動)								
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
4800-4990	固定 移動 5.440A <u>5.441A</u> <u>5.441B</u> 5.442 電波天文		4800-4900 J36	移動 J162 電波天文	電気通信業務用							
			4900-5000	移動 J162	電気通信業務用	5 GHz 帯無線アクセスシステム用						

		5.403 5.414A 5.415A										
		2535-2655 固定 5.410 移動(航空移動を除く。) 5.384A 放送衛星 5.413 5.416	2535-2545	移動 (航空移動を除く。)	電気通信業務用							
		5.339 5.412 5.418B 5.418C	2545-2655 J94	移動 (航空移動を除く。) J148	電気通信業務用	広帯域移動無線アクセスシステム 用とし、割当ては別表 10-4 による。						
		5.339 5.418 5.418A 5.418B 5.418C										
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
3300-3400 無線標定	3300-3400 無線標定 アマチュア 固定 移動	3300-3400 無線標定 アマチュア	3300-3400 J36	移動	電気通信業務用 公共業務用 一般業務用							
5.149 5.429 <u>5.429A</u> <u>5.429B</u> 5.430	5.149 <u>5.429C</u> <u>5.429D</u>	5.149 5.429 <u>5.429E</u> <u>5.429F</u>		無線標定	公共業務用							
3400-3600 固定 固定衛星 (宇宙から地球) <u>移動(航空移動を除く。)</u> 5.430A 無線標定	3400-3500 固定 固定衛星 (宇宙から地球) <u>移動(航空移動を除く。)</u> アマチュア 無線標定 5.433 <u>5.282</u>	3400-3500 固定 固定衛星 (宇宙から地球) アマチュア <u>移動 5.432B</u> 無線標定 5.433 5.282 <u>5.432</u> 5.432A	3400-3456 J157	固定 移動 (航空移動を除く。)	電気通信業務用 放送事業用							
5.431	3500-3700 固定 固定衛星 (宇宙から地球) 移動(航空移動を除く。) <u>無線標定 5.433</u>	3500-3600 固定 固定衛星 (宇宙から地球) 移動(航空移動を除く。) 5.433A 無線標定 5.433	3456-3600 J157	固定衛星 (宇宙から地球) 移動 (航空移動を除く。)	電気通信業務用 公共業務用	携帯無線通信用とし、割当ては別表 10-3 による。						
3600-4200 固定 固定衛星 (宇宙から地球) 移動	<u>3600-3700</u> 固定 固定衛星 (宇宙から地球) <u>移動(航空移動を除く。)</u> 5.434 <u>無線標定 5.433</u>	3600-3700 固定 固定衛星 (宇宙から地球) 移動(航空移動を除く。) 無線標定 5.435	3600-4200 J158	固定衛星 (宇宙から地球)	電気通信業務用 公共業務用							
	3700-4200 固定 固定衛星(宇宙から地球) 移動(航空移動を除く。)				電気通信業務用							
4200-4400	<u>航空無線航行 5.438</u>		4200-4400 J159	航空無線航行 J160	公共業務用 一般業務用							
	<u>5.439</u> 5.440			地球探査衛星(受動) 宇宙研究(受動)								
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
4800-4990	固定 移動 5.440A 5.442 電波天文		4800-4900 J36	移動 J162 電波天文	電気通信業務用							
			4900-5000	移動 J162	電気通信業務用	5 GHz 帯無線アクセスシステム用						

5.149 5.339 5.443			J36 J106		公共業務用 放送事業用 小電力業務用 一般業務用	とし、割当ては別表 11-2 による。
4990-5000 固定 移動 (航空移動を除く。) 電波天文 宇宙研究 (受動)				電波天文		
5.149						
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
5091-5150 固定衛星 (地球から宇宙) 5.444A 航空移動 5.444B 航空移動衛星 (R) 5.443AA 航空無線航行			5091-5150 J167	固定衛星 (地球から宇宙) J168	電気通信業務用 公共業務用	
5.444				航空移動 J166 航空移動衛星 (R) J163	公共業務用	
5.444				航空無線航行		
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
5725-5830 固定衛星 (地球から宇宙) 無線標定 アマチュア			5725-5770 J37	移動 無線標定 アマチュア	公共業務用 一般業務用 公共業務用 アマチュア業務用	
5.150 5.451 5.453 5.455			5770-5850 J37	移動	公共業務用 小電力業務用 一般業務用	公共業務用又は一般業務用のうち、 狭域通信システムの基地局への割 当ては、別表 11-3 による。 小電力業務用での使用は狭域通信 システム用とし、割当ては別表 8- 8 及び別表 8-9 による。
5830-5850 固定衛星 (地球から宇宙) 無線標定 アマチュア アマチュア衛星 (宇宙から地球)				無線標定 アマチュア J185	公共業務用 アマチュア業務用	
5.150 5.451 5.453 5.455						
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
5925-6700 固定 5.457 固定衛星 (地球から宇宙) 5.457A 5.457B 移動 5.457C			5925-6425	固定 固定衛星 (地球から宇宙) J186	電気通信業務用 電気通信業務用 公共業務用	
5.149 5.440 5.458			6425-6570 J187	固定 固定衛星 (地球から宇宙) 移動	電気通信業務用 放送事業用 電気通信業務用 公共業務用 放送事業用	
6700-7075 固定 固定衛星 (地球から宇宙) (宇宙から地球) 5.441 移動			6570-6870 J187A	固定	電気通信業務用 公共業務用 放送事業用 一般業務用	
5.458 5.458A 5.458B				固定衛星 (地球から宇宙) J161	電気通信業務用 公共業務用	
7145-7190			6870-7075	固定 固定衛星 (地球から宇宙) J161 移動	電気通信業務用 放送事業用 電気通信業務用 公共業務用 放送事業用	
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
7145-7190 固定 移動 宇宙研究 (深宇宙) (地球から宇宙)			7145-7190	固定 移動	公共業務用 公共業務用 一般業務用	
5.458 5.459				宇宙研究 (地球から宇宙) J188		

5.149 5.339 5.443			J36 J106		公共業務用 放送事業用 小電力業務用 一般業務用	とし、割当ては別表 11-2 による。
4990-5000 固定 移動 (航空移動を除く。) 電波天文 宇宙研究 (受動)				電波天文		
5.149						
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
5091-5150 航空移動 5.444B 航空移動衛星 (R) 5.443AA 航空無線航行			5091-5150 J167	固定衛星 (地球から宇宙) J168	電気通信業務用 公共業務用	
5.444 5.444A				航空移動 J166 航空移動衛星 (R) J163	公共業務用	
5.444				航空無線航行		
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
5725-5830 固定衛星 (地球から宇宙) 無線標定 アマチュア			5725-5770 J37	移動 無線標定 アマチュア	公共業務用 一般業務用 公共業務用 アマチュア業務用	
5.150 5.451 5.453 5.455			5770-5850 J37	移動	公共業務用 小電力業務用 一般業務用	公共業務用又は一般業務用のうち、 狭域通信システムの基地局への割 当ては、別表 11-3 による。 小電力業務用での使用は狭域通信 システム用とし、割当ては別表 8- 8 及び別表 8-9 による。
5830-5850 固定衛星 (地球から宇宙) 無線標定 アマチュア アマチュア衛星 (宇宙から地球)				無線標定 アマチュア J185	公共業務用 アマチュア業務用	
5.150 5.451 5.453 5.455						
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
5925-6700 固定 5.457 固定衛星 (地球から宇宙) 5.457A 5.457B 移動 5.457C			5925-6425	固定 固定衛星 (地球から宇宙) J186	電気通信業務用 電気通信業務用 公共業務用	
5.149 5.440 5.458			6425-6570 J187	固定 固定衛星 (地球から宇宙) 移動	電気通信業務用 放送事業用 電気通信業務用 公共業務用 放送事業用	
6700-7075 固定 固定衛星 (地球から宇宙) (宇宙から地球) 5.441 移動			6570-6870 J187A	固定	電気通信業務用 公共業務用 放送事業用 一般業務用	
5.458 5.458A 5.458B				固定衛星 (地球から宇宙) J161	電気通信業務用 公共業務用	
7145-7235			6870-7075	固定 固定衛星 (地球から宇宙) J161 移動	電気通信業務用 放送事業用 電気通信業務用 公共業務用 放送事業用	
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
7145-7235 固定 移動 宇宙研究 (地球から宇宙) 5.460			7145-7235	固定 移動	公共業務用 公共業務用 一般業務用	
5.458 5.459				宇宙研究 (地球から宇宙) J188		

7190-7235	固定 移動 地球探査衛星（地球から宇宙） 5.460A 5.460B 宇宙研究（地球から宇宙） 5.460 5.458 5.459	7190-7235	固定 移動 地球探査衛星（地球から宇宙） J188A J188B 宇宙研究（地球から宇宙） J188	公共業務用 公共業務用 一般業務用	
7235-7250	固定 移動 地球探査衛星（地球から宇宙） 5.460A 5.458	7235-7250	固定 移動 地球探査衛星（地球から宇宙） J188A	公共業務用	
7250-7300	固定 固定衛星（宇宙から地球） 移動 5.461	7250-7425 J189 J189A	固定 固定衛星（宇宙から地球）	公共業務用 電気通信業務用 公共業務用	
7300-7375	固定 固定衛星（宇宙から地球） 移動（航空移動を除く。） 5.461	7425-7750 J187A J189B	固定	電気通信業務用 公共業務用 放送事業用 一般業務用	
7375-7450	固定 固定衛星（宇宙から地球） 移動（航空移動を除く。） 海上移動衛星（宇宙から地球） 5.461AA 5.461AB		固定衛星（宇宙から地球）	電気通信業務用 公共業務用	
7450-7550	固定 固定衛星（宇宙から地球） 移動（航空移動を除く。） 海上移動衛星（宇宙から地球） 5.461AA 5.461AB 気象衛星（宇宙から地球） 5.461A				
7550-7750	固定 固定衛星（宇宙から地球） 移動（航空移動を除く。） 海上移動衛星（宇宙から地球） 5.461AA 5.461AB				
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
9000-9200	航空無線航行 5.337 無線標定 5.471 5.473A	9000-9200 J195	航空無線航行 J104 無線標定	公共業務用	
9200-9300	海上無線航行 5.472 無線標定 地球探査衛星（能動） 5.474A 5.474B 5.474C 5.473 5.474 5.474D	9200-9300 J194	海上無線航行 無線標定	公共業務用 一般業務用 公共業務用	捜索救助用レーダートランスポンダ用とする。
9300-9500	無線航行 無線標定 地球探査衛星（能動） 宇宙研究（能動） 5.427 5.474 5.475 5.475A 5.475B 5.476A	9300-9500 J197 J198 J199	海上無線航行 J154 航空無線航行 J196 無線標定	公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用	捜索救助用レーダートランスポンダ用及び船舶無線航行用レーダー用とする。 航空機無線航行用レーダー用とする。
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
9800-9900	無線標定 固定 地球探査衛星（能動） 宇宙研究（能動）	9800- 10000 J200 J201 J202	固定 無線標定	公共業務用 一般業務用	

7235-7250	固定 移動 5.458	7235-7250	固定 移動	公共業務用	
7250-7300	固定 固定衛星（宇宙から地球） 移動 5.461	7250-7425 J189 J189A	固定 固定衛星（宇宙から地球）	公共業務用 電気通信業務用 公共業務用	
7300-7450	固定 固定衛星（宇宙から地球） 移動（航空移動を除く。） 5.461	7425-7750 J187A J189B	固定	電気通信業務用 公共業務用 放送事業用 一般業務用	
7450-7550	固定 固定衛星（宇宙から地球） 気象衛星（宇宙から地球） 移動（航空移動を除く。） 5.461A		固定衛星（宇宙から地球）	電気通信業務用 公共業務用	
7550-7750	固定 固定衛星（宇宙から地球） 移動（航空移動を除く。）				
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
9000-9200	航空無線航行 5.337 無線標定 5.471 5.473A	9000-9200 J195	航空無線航行 J104 無線標定	公共業務用	
9200-9300	無線標定 海上無線航行 5.472 5.473 5.474	9200-9300 J194	海上無線航行 無線標定	公共業務用 一般業務用 公共業務用	捜索救助用レーダートランスポンダ用とする。
9300-9500	無線航行 地球探査衛星（能動） 宇宙研究（能動） 無線標定 5.427 5.474 5.475 5.475A 5.475B 5.476A	9300-9500 J197 J198 J199	海上無線航行 J154 航空無線航行 J196 無線標定	公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用 公共業務用 一般業務用	捜索救助用レーダートランスポンダ用及び船舶無線航行用レーダー用とする。 航空機無線航行用レーダー用とする。
(略)	(略)	(略)	(略)	(略)	(略)
9800-9900	無線標定 地球探査衛星（能動） 宇宙研究（能動） 固定	9800- 10000 J200 J201 J202	固定 無線標定	公共業務用 一般業務用	

	5.477 5.478 5.478A 5.478B				
9900-10000	無線標定 地球探査衛星 (能動) 5.474A 5.474B 5.474C 固定				
	5.474D 5.477 5.478 5.479				

	5.477 5.478 5.478A 5.478B				
9900-10000	無線標定 固定				
	5.477 5.478 5.479				